

## Les graphiques

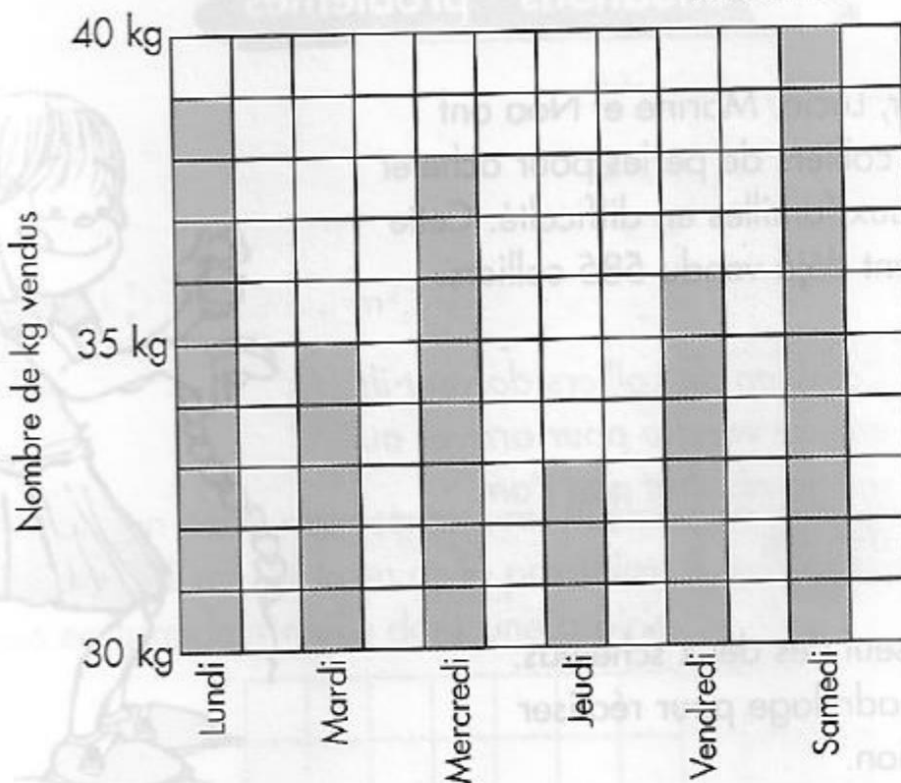
2



Voici le nombre de kg de pain vendus chaque jour par la boulangère.  
Un kg de pain se vend 2 euros.

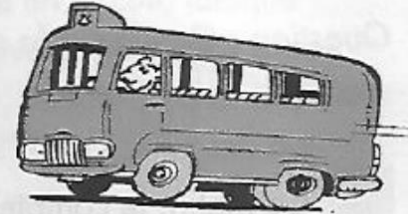
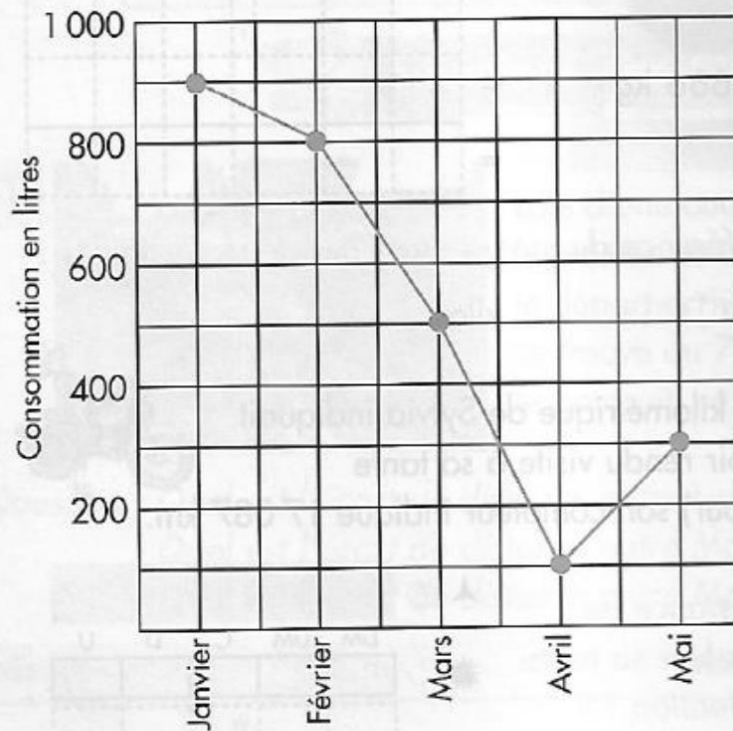
**Question 1 :** Calcule le nombre de kg vendus chaque jour et sur l'ensemble de la semaine.

**Question 2 :** Calcule la recette de chaque jour et de l'ensemble de la semaine.



Jours	Nombre de kg vendus	Recette, en euros
Lundi	.....	.....
Mardi	.....	.....
Mercredi	.....	.....
Jeudi	.....	.....
Vendredi	.....	.....
Samedi	.....	.....
<b>Total de la semaine</b>	.....	.....

1 Voici la consommation de carburant de notre bus scolaire pour les cinq premiers mois de l'année.



Nombre de litres consommés en janvier ➡ ..... litres  
en février ➡ ..... litres  
en mars ➡ ..... litres  
en avril ➡ ..... litres  
en mai ➡ ..... litres

Nombre total de litres consommés pendant les cinq premiers mois :  
➡ ..... litres

## Comparer des durées

1. Qui a raison : Julien ou Charlotte ? Charlotte et Julien comparent le temps qu'ils ont mis pour effectuer le parcours santé.



Complète :

Temps mis par Julien : .....  
 Temps mis par Charlotte : .....  
 Conclusion : .....

2. Sandrine a effectué le même parcours :

Départ à 11 h 20  
 Arrivée à midi cinq

Complète :

Sandrine a mis . . . . min de . . . . . que Charlotte et Julien pour effectuer le parcours.

3. Adrian a effectué le même parcours :

Départ à 14 h 40  
 Arrivée à 15 h 15

Complète :

Adrian a mis . . . . . min de . . . . . que Charlotte et Julien.